Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/647,401	SCHROTH, JAMES GREGORY	
Examiner	Art Unit	
Daniel C Crane	3725	

∠	Rejected		
=	Allowed	+	

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

N	Non-Elected	A
ı	Interference	0

Daniel C Crane

A	Appeal
0	Objected

Cla	im				-	Date	 е				ГС	laim	Т				Date	:			\neg	CI	aim					ate				\neg
				_	Ī	1	Ė			\dashv	<u>-</u>	1		Τ	Γ	\Box			\neg	\neg	\neg									\neg		\neg
Final	Original	1/19/05									Final	Original										Final	Original									
	1	=	-	_	\vdash	\vdash		-		\dashv	-	5	╁	╁╾	\vdash	\vdash	\vdash	十	-		┨.	.	101	H	H				-	-	\dashv	\dashv
	2	=				\vdash		\vdash		\dashv		52		+-	╁	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv		102		Н			\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv
	3	=	\vdash			╁	-	\vdash	_	\dashv	-	53		+		H		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		103						-	\dashv	-	\dashv
	4	=	\vdash	—		\vdash	-			-	-	54		╁	\vdash	\vdash		\dashv	-	-	\dashv		104		H	\vdash			-	\dashv	一	\dashv
<u> </u>	5	=				_		\vdash			-	55		+	+	\vdash	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	105		Н				-	\dashv	一	-
-	6	=		_	┢	⊢	\vdash			-		56	+	+	╁	\vdash	Н	\dashv	-			-	106	-	\vdash			\vdash	_	\dashv	一	_
	7	=	-	-		\vdash	╁					57		+	+	-	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv	_	107		-				\neg	\dashv	ᅥ	_
<u> </u>	8	=	\vdash	_	-	┼	\vdash		-		-	58		+	1	\vdash	Н	-			-		108							\exists	\neg	\neg
	9	=			\vdash	-	┢				-	59	+	+	\vdash		Н	-		\dashv	_		109			П			\exists	\exists	ヿ	\neg
	10	=	\vdash		\vdash	┢	╁			\dashv	-	60		+	+		\vdash	-	\neg	+	-		110					_				\neg
<u> </u>	11	Ē	⊢	_		\vdash	\vdash	\vdash		\dashv		6		+	╁	-	Н	_	\dashv	_	\dashv	_	111								_	_
	12	=	\vdash	-		+		Н		-	\vdash	62		+	+		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		112	Н	М	М	П			\dashv	\dashv	
<u> </u>	13	=	\vdash		-	+		Н		-		63		+	+	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	113		Н	\vdash	\vdash					
<u> </u>	14	=		\vdash		\vdash	t	\vdash		\dashv		64		\top	1	П	H	\dashv	_	\dashv	\dashv		114		П	П					\exists	\neg
-	15	=	-	_		\vdash	\vdash	 		\dashv		65		 	1	\vdash	Н	寸	_		7		115	-	П							
	16	_		Н		T	 	1		\dashv	-	66		\top	\top	П	П	一	_	\dashv	\dashv		116		П	П				\Box		
	17	\vdash	\vdash	_	_	T	T	Т				67		1	1		П	\exists	コ	\neg	_		117									\Box
	18		\vdash			\vdash	\vdash	┢		\neg		68		Ť	\top		П		ヿ	\neg	ヿ		118		П							
	19		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 		\dashv		69		1				寸	\exists	\neg	╗		119									
_	20		\vdash		-	1	\vdash	Г				70		1-			П	寸	一				120							\neg	_	\Box
	21		-				 			H		7.		T	1				一	\neg	7		121									
	22				\vdash	\vdash		一		\Box	<u> </u>	72		Ť	1			T		\neg			122		П							
	23		\vdash		1		T					73		T	Т	Ħ				\dashv			123									\Box
	24				 	\vdash			Г	\neg	-	74		1	T		П			\neg			124									
	25				 							75		1		Г		一		\neg			125									\Box
	26											76		1							7		126									
	27				Г	Т						77		\top							\neg		127									
	28				Г			Ì				78		T	Τ								128									
	29				Г			Π				79)										129									
	30							П				80		T	1		П						130									
	31							Π				8											131									
	32											82											132									
	33			Г	\Box			\Box				83		$oxed{oxed}$				┚					133									
	34											84						\Box]	$\perp I$	_		134	L	\Box	\Box				Ш	_	
	35											85				oxdot					_	<u></u>	135	L	Ш				\Box		_	
	36				L			\Box				86				$oxed{\Box}$			[_		136		Ш	\sqcup	\Box	Ш	Ш	Ш	_	-
	37							\Box				8								_			137	$ldsymbol{oxed}$				Ш		Ш		
	38	匚	L		L	$oxedsymbol{oxed}$						88			_								138			<u> </u>	Щ	Ш		Ш		
	39								匚	\square	<u> </u>	89						_			_		139	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_				Щ		_
	40											90			\perp	_							140	_	\perp	_	L_			Ш		
	41				\Box					Ш		9		_	$oldsymbol{\perp}$		L.						141	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	Ш		
	42	匚					<u> </u>	L		Ш		92		L	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	_			_		142	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	\sqcup		
	43									Щ	L_	93	4	\perp	\perp				_				143	_	Ш	_			\Box			_
	44	<u>_</u>	<u> </u>	_		\perp	_	<u> </u>	_	Ш		94		_	_		Ш	_	_	\perp	_		144	<u> </u>				_	Ш	\square	_	
	45	L	<u>_</u>		L		<u> </u>	<u> </u>		Ш		9:		\perp	\perp	$oxed{oxed}$	L_	_		\sqcup	_		145	<u> </u>		 	<u> </u>		Ш	Щ		\blacksquare
<u> </u>	46				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		96		1	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		\sqcup	_		146	<u> </u>		_	_	_	\square	\sqcup	_	—
	47	_	_	$oxed{oxed}$	_	1_	<u> </u>			Ш	<u> </u>	9		1		_		ļ		\sqcup	_		147	<u> </u>	Ш	_	_		Щ			<u> </u>
	48	_	_	_	L		<u> </u>		_	Ш	<u> </u>	98			<u> </u>	<u> </u>		_		\sqcup	_		148.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	\sqcup		\vdash
<u></u>	49	_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	99	1	_			<u> </u>		_	\sqcup	_	<u> </u>	149	<u> </u> _			_		Щ	Ш	_	-
	50		<u>L</u>	<u></u>				L		\square	L	10	0					$_{\perp}$				L	150				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		لــا		